

**For SMART
opportunities...**

Colad

inventing more

**Encontre a sua melhor
combinação de proteção:**



SECO

Página 2-3



HÍBRIDA

Página 4-5



HÚMIDA

Página 6-8

OnlyColad!

Soluções de manutenção para cabinas de pintura Colad

Resultados perfeitos exigem circunstâncias perfeitas.

Um trabalho de pintura imaculado precisa de uma cabina de pintura com uma boa manutenção. Ao longo dos anos, a Colad desenvolveu cinco ótimas combinações de proteção para ajudá-lo a manter a sua cabina limpa e a melhor qualidade possível dos seus trabalhos de pintura. Quer pretenda manter a sua nova cabina de pintura o mais limpa possível, restaurar a sua cabina de pintura antiga para um estado praticamente novo ou evitar a contaminação dos seus trabalhos de pintura com o pó que circula no ar, as inovadoras Soluções de manutenção para cabinas de pintura da Colad® ajudarão a proteger o seu investimento, manter a sua cabina limpa e garantir os melhores trabalhos de pintura.

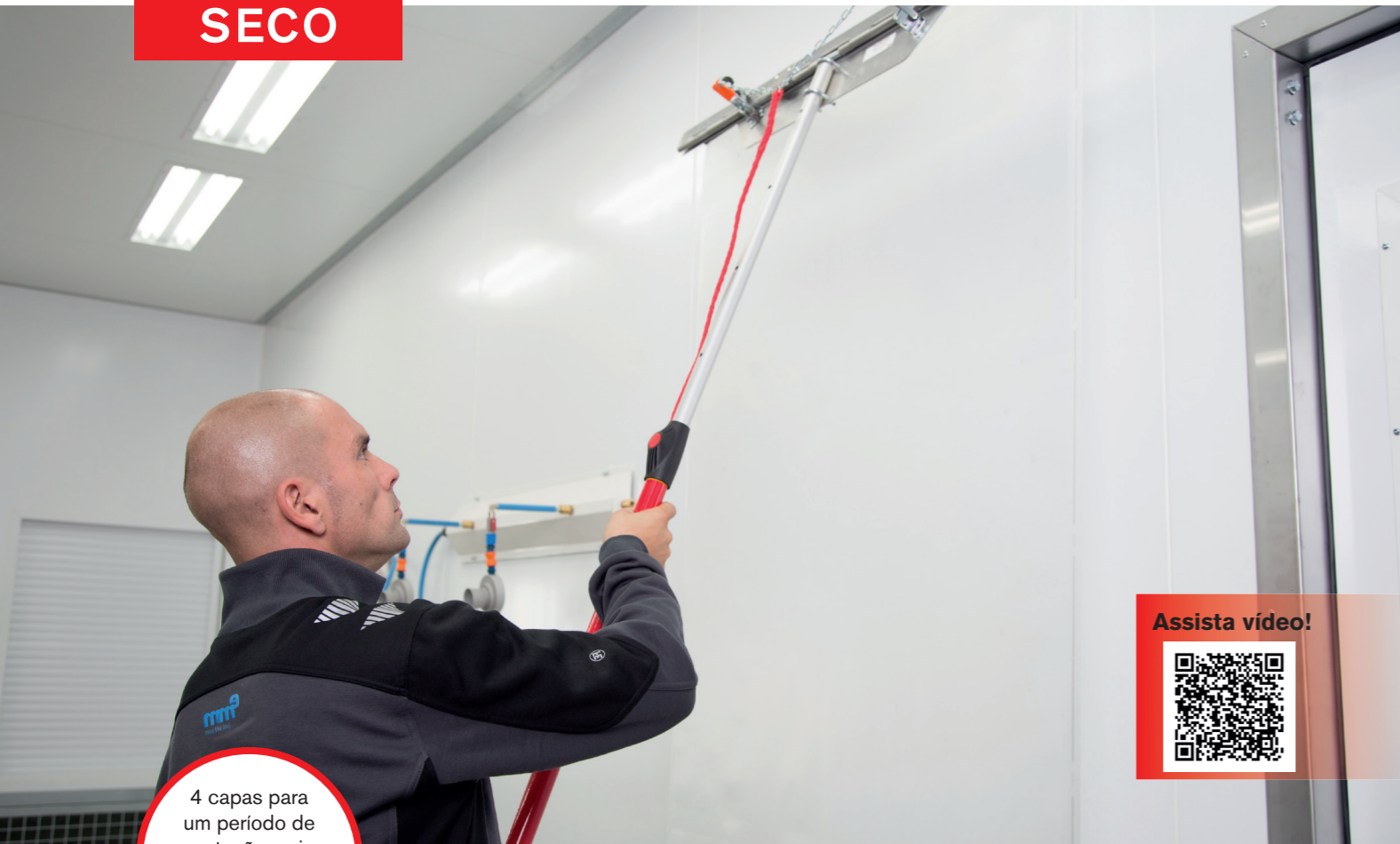
A Colad cria oportunidades únicas para os utilizadores finais, direcionadas para a obtenção de resultados dentro dos procedimentos de trabalho e gerais das empresas. Estamos a falar de melhores condições de trabalho, eficiência, sustentabilidade, profissionalismo e lucro. Colad: a inventar mais.

Para mais informações
WWW.SPRAYBOOTHMAINTENANCE.COM

emm
just add paint



Uma solução de proteção aplicada em seco. Ideal para proteger uma cabina com uma boa manutenção e proteger as suas paredes da pulverização de tinta.



4 capas para um período de proteção mais prolongado (1000 ciclos de cabina ou 1 ano).

Uma solução completa para a manutenção da sua cabina de pintura!

- 6860 Film4Booth
- 6900 Suporte de parede para filme
- 6950 Aplicador de filme
- 2070 Laminas magneticas
- 9105 Espatulas de plastico
- 6880 Fita

Film4Booth



Autocolante: fácil de aplicar e retirar das paredes da cabina, luzes e vidros para manter a sua cabina como nova. Não deixa resíduos de adesivo.

Quatro capas que se removem facilmente; cada capa dura meses, fornecendo um ano de proteção no total.



Cada capa de polipropileno com anti-estática Transparentee é tratada com aderência de tinta para captar o excesso de pulverização.

Proteja o seu investimento e reduza os custos de manutenção.



Film4Booth

- 6860 (Rolo: 90 cm x 84 m, incluindo 6 rolos de fita)
- 6880 (3 rolos de fita)

Película autocolante transparente e protetora, que pode ser aplicada para isolar as paredes da sua cabina. Protege as paredes do excesso de pulverização e remove-se facilmente descolando as capas, uma a uma, quando estiverem contaminadas.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém as paredes limpas
- 4 capas para um período de proteção mais prolongado
- Pode ser aplicada sobre luzes e vidros
- Remove-se facilmente descolando cada capa
- Tratada com aderência de tinta
- Fácil de aplicar



CONSUMO

1 rolo = 75.6 m²



NÚMERO DE CAPAS

4 capas em 1 (todas as capas são numeradas).



MÉTODO DE APLICAÇÃO

À mão com aplicador e dispensador.



APLICAÇÃO

Paredes da cabina de pintura.

Cor	Aderente	Instruções de aplicação	Remoção	Notas	Utilização máxima
Transparente	Não	Certifique-se de que a superfície está limpa e sem gordura. Pode ser aplicada da mesma forma que papel de parede. Cubra as partes sobrepostas com a fita para cabina incluída.	Retira-se descolando a película da parede, capa a capa. Cole novamente as partes sobrepostas com a fita para a cabina para evitar a contaminação.	Il Film4Booth Colad non è conduttivo. Per stabilire se il Film4Booth è adatto all'uso nell'area di lavoro ATEX, spetta all'utilizzatore verificare e valutare i rischi connessi all'applicazione del prodotto nel suo processo, in conformità con la direttiva ATEX 99/92/CE, rivolta agli utilizzatori di prodotti in ambienti potenzialmente esplosivi.*	1000 ciclos da cabina ou 1 ano.

*Por favor consulte a ficha técnica para conhecer as especificações.

Combina com :

Dust Control

8210 (10 L)

Mais informações: página 8



Uma solução transparente estática para o chão de cabinas de pintura e áreas de preparação. Especialmente concebido para manter o pó e a sujidade junto ao chão e evitar a sua circulação durante o trabalho de pintura.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém o chão limpo
- Fórmula estática que agarra o pó e a sujidade
- Pronto a aplicar



Uma solução de proteção que é aplicada húmida, mas seca para se transformar numa capa que pode descolar. Por ser branca, é ideal para proteger cabinas que apresentem sinais de descoloração. Aumenta a visibilidade e dá à sua cabina um aspeto novo!



Dê um aspeto novo à sua cabina!

Assista vídeo!



Blizzard White
Capa para cabines pelável

8145 (Embalagem de 10 L)

Um revestimento protetor branco que forma uma capa forte nas paredes da sua cabina. Protege as paredes do excesso de pulverização, dando-lhes um aspeto luminoso e retira-se facilmente, descolando cada capa.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém as paredes limpas
- Branco para o máximo reflexo
- Fácil de retirar descolando a capa
- Pronto a aplicar



HUMIDADE
≥ 60% HR



CONSUMO
Primeira demão = 6,66 m²/L
todas as restantes = 16 m²/L



NÚMERO DE DEMÃOS
Espessura da capa recomendada: 150 micrones. Aplique duas vezes até atingir uma capa de 150 micrones, no mínimo. Número de demãos recomendado: primeira demão com os micrones recomendados. Podem ser aplicadas várias demãos umas por cima das outras (até um máximo de 6 demãos) para recuperar o nível de brancura. Todas as demãos adicionais podem ser aplicadas com uma espessura de cerca de 65 micrones. Secagem à temperatura ambiente.



MÉTODO DE APLICAÇÃO
Aplique com pistola de pintura, sistema pneumático, trincha ou rolo de tinta.



APLICAÇÃO
Paredes da cabina de pintura.

Cor	Aderente	Instruções de aplicação	Tamanho da boquilha	Remoção	Utilização máxima
Branco	Não	Certifique-se de que as paredes da cabina estão limpas e sem gordura. Isole todas as partes transparentes, como luzes e janelas. Agite bem e aplique seguindo as instruções.	Pneumático: bico 417, pressão de pulverização de 100-150 bar. Pistola de pintura: bico 2,5, pressão de pulverização 3 bar.	Descole cuidadosamente a capa individual. Quaisquer resíduos podem ser removidos com água quente ou sistema de alta pressão.	250 ciclos da cabina ou 3 meses.

Combina com : Dust Control 8210 (Embalagem de 10 L), mais informações: página 8.

Opção A - Híbrida

Uma combinação de revestimento branco (paredes) e revestimento transparente (luzes e vidros). Combine o Blizzard White Capa para cabines pelável com um revestimento transparente.

Proteja uma cabine convencional* com:

- 1 x 8145 - Blizzard White Capa para cabines pelável
- 1 x 8146 - Ice Transparent Capa para cabines pelável



Ice Transparent
Capa para cabines pelável

8146 (Embalagem de 5 L)

Um revestimento protetor transparente que forma uma capa forte. Protege as luzes e vidros do excesso de pulverização e remove-se facilmente, bastando descolar a capa.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém as luzes e vidros limpos
- Fácil de retirar descolando a capa
- Pronto a aplicar



HUMIDADE
≥ 60% HR



CONSUMO
4 - 6 m²/L



NÚMERO DE DEMÃOS
Espessura da capa recomendada: Aplique duas vezes até atingir uma espessura de 150 micrones. O material aplicado terá uma cor leitosa. Torna-se transparente depois de seco. Não aplique várias demãos umas por cima das outras. Isto irá reduzir a opacidade e a eficiência da iluminação. Permitir secar à temperatura ambiente.



MÉTODO DE APLICAÇÃO
Aplique com pistola de pintura, sistema pneumático, trincha ou rolo de tinta.



APLICAÇÃO
Vidros e luzes

Cor	Aderente	Instruções de aplicação	Tamanho da boquilha	Remoção	Utilização máxima
Trans- parente	Não	Certifique-se de que os vidros e luzes da cabina de pintura estão limpos e sem gordura. Agite bem e aplique seguindo as instruções.	Pneumático: bico 417, pressão de pulverização de 100-150 bar. Pistola de pintura: bico 2,5, pressão de pulverização 3 bar.	Retire descolando a película da parede.	250 ciclos da cabina/ 3 meses.

Opção B - Híbrida/Seca

Uma combinação de revestimento branco (paredes) e uma película transparente (luzes e vidros). Combine o Blizzard White Capa para cabines pelável com uma película transparente.

Proteja uma cabine convencional* com:

- 1 x 8145 - Blizzard White Capa para cabines pelável
- 1 x 6861 - Filme de proteção de luzes e vidros



Filme de proteção de luzes e vidros

6861 (Rolo: 46 cm x 42 m)

Uma película de proteção de 4 capas, transparente para proteger as luzes e vidros da sua cabina. Fácil de retirar, bastando descolar as capas, uma a uma.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém as luzes e vidros limpos
- Fácil de remover descolando as capas uma a uma
- Fácil de aplicar



CONSUMO
1 rolo = 19 m²



NÚMERO DE CAPAS
4 capas em 1 (todas as capas são numeradas)



MÉTODO DE APLICAÇÃO
À mão



APLICAÇÃO
Vidros e luzes

Cor	Aderente	Instruções de aplicação	Remoção
Transparente	Não	Certifique-se de que os vidros e luzes estão limpos e sem gordura. Pode ser aplicada da mesma forma que papel de parede.	Retira-se descolando a película da parede, capa a capa.

* Cabine de pulverização padrão tem um tamanho de 75 m².



Soluções de proteção transparentes que podem ser aplicadas húmidas. Ideais para a proteção de cabinas com uma boa manutenção, protegendo as paredes do excesso de pulverização e evitando a contaminação devido ao pó.

Proteja a sua cabina de pintura com uma boa manutenção do excesso de pulverização!



Opção A: Aderente

A solução Colad Aderente mantém as paredes da cabina limpas através da formação de uma camada de proteção transparente para proteger as paredes do excesso de pulverização. A camada mantém a aderência e capta todas as partículas de pó que circulam na cabina. O Colad Antidust garante que as paredes da cabina de pintura permanecem aderentes até 1 mês ou 85 ciclos da cabina.

Opção B: Aderente - Premium

As soluções Colad Aderente Premium mantêm as paredes da cabina limpas através da formação de uma camada de proteção para proteger as paredes do excesso de pulverização. A camada mantém a aderência e capta todas as partículas de pó que circulam na cabina. Estas soluções oferecem uma melhor proteção em condições de baixa humidade, como os períodos de inverno. Garantem que as paredes da cabina de pintura permanecem aderentes até 1 mês ou 85 ciclos da cabina.

Antidust

8142 (5 L) | 8141 (10 L) | 8140 (20 L)



Uma capa de proteção transparente com propriedades aderentes, que forma uma capa aderente nas paredes da cabina. Protege as paredes do excesso de pulverização e capta as partículas de pó que circulam no ar devido à fórmula aderente.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém as paredes limpas
- Fórmula aderente para agarrar o excesso de pulverização, o pó e a sujidade
- Pronto a aplicar
- Sem silicone

Dust Control

8210 (10 L)



Uma solução transparente estática para o chão de cabinas de pintura e áreas de preparação. Especialmente concebido para manter o pó e a sujidade junto ao chão e evitar a sua circulação durante o trabalho de pintura.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém o chão limpo
- Fórmula estática que agarra o pó e a sujidade
- Pronto a aplicar

Antidust Premium

8139 (20 L)



O Antidust Premium oferece uma melhor proteção em condições de baixa humidade, como, por exemplo, durante os períodos de inverno. Um revestimento de proteção transparente com propriedades aderentes, que forma uma camada aderente nas paredes da cabina.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém as paredes limpas
- Fórmula aderente para agarrar o excesso de pulverização, o pó e a sujidade
- Pronto a aplicar
- Sem silicone

Antidust Premium White

8138 (20 L)



O Antidust Premium White oferece uma melhor proteção em condições de baixa humidade, como, por exemplo, durante os períodos de inverno. Um revestimento de proteção branco com propriedades aderentes, que forma uma camada aderente nas paredes da cabina. O componente White na fórmula cria uma camada branca nas paredes, fazendo com que a cabina de pintura volte a parecer nova!

Funcionalidades e benefícios

- Mantém as paredes limpas
- Fórmula aderente para agarrar o excesso de pulverização, o pó e a sujidade
- Pronto a aplicar
- Sem silicone



HUMIDADE
≥ 60% HR



CONSUMO
10 -12 m²/L



NÚMERO DE DEMÃOS
Espessura da capa recomendada: 100-125 micrones. Número de capas recomendadas: 1 ou 2, dependendo da espessura da aplicação.



MÉTODO DE APLICAÇÃO
Aplique com uma pistola de pintura, trincha ou rolo.



APLICAÇÃO
Paredes da cabina de pintura.



HUMIDADE
≥ 60% HR



CONSUMO
10 -12 m²/L



NÚMERO DE DEMÃOS
Espessura da capa recomendada: 100-125 micrones. Número de capas recomendadas: 1 ou 2, dependendo da espessura da aplicação.



MÉTODO DE APLICAÇÃO
Aplique com uma pistola de pintura, trincha ou rolo.



APLICAÇÃO
Paredes da cabina de pintura.

Cor	Aderente	Preparação	Tamanho da boquilha	Remoção	Notas	Utilização máxima
Trans-parente	Sim	Certifique-se de que as paredes da cabina de pintura estão limpas e sem gordura. Agite bem e aplique seguindo as instruções.	Pistola de pintura: bico 1,8-2,0, pressão de pulverização 3 bar.	Retire com água quente ou sistema de limpeza a vapor.	As subidas normais de temperatura podem fazer com que o Antidust seque mais rapidamente (> 60-65 °C).	85 ciclos da cabina/1 mês.

Cor	Aderente	Preparação	Tamanho da boquilha	Remoção	Notas	Utilização máxima
8139: Transparente 8138: Branco	Sim	Certifique-se de que as paredes da cabina de pintura estão limpas e sem gordura. Agite bem e aplique seguindo as instruções.	Pistola de pintura: bico 1,8-2,0, pressão de pulverização 3 bar.	Retire com água quente ou sistema de limpeza a vapor.	As subidas normais de temperatura podem fazer com que o Antidust seque mais rapidamente (> 60-65 °C).	85 ciclos da cabina/1 mês.

HÚMIDA

Opção C: Não aderente

A solução Colad Não aderente mantém as paredes da cabina limpas através da formação de uma capa de proteção transparente, evitando que o excesso de pulverização se cole às paredes.

Booth Coating

8144 (Embalagem de 5 L)

Um revestimento de proteção transparente que forma uma película forte e transparente seca (não aderente). Protege as paredes do excesso de pulverização.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém as paredes limpas
- Não aderente
- Pronto a aplicar



 HUMIDADE ≥ 60% HR	 CONSUMO 15 m²/L	 NÚMERO DE DEMÃOS Espessura da capa recomendada: 65 micrones. Número de demãos recomendado: 1. Podem ser aplicadas várias demãos, umas por cima das outras, até um máximo de 5. Permitir secar à temperatura ambiente.	 MÉTODO DE APLICAÇÃO Aplique com uma pistola de pintura.	 APLICAÇÃO Paredes da cabina de pintura.
---------------------------------	-------------------------------	---	---	---

Cor	Aderente	Preparação	Tamanho da boquilha	Remoção	Utilização máxima
Transparente	Não	Certifique-se de que as paredes da cabina de pintura estão limpas e sem gordura. Agite bem e aplique seguindo as instruções.	Pistola de pintura: bico 1,3-2,8, pressão de pulverização 3 bar.	Retire com água quente ou sistema de alta pressão.	85 ciclos da cabina/ 1 mês.

Combina com:

Dust Control

8210 (10 L)

Uma solução transparente estática para o chão de cabinas de pintura e áreas de preparação. Especialmente concebido para manter o pó e a sujidade junto ao chão e evitar a sua circulação durante o trabalho de pintura.

Funcionalidades e benefícios

- Mantém o chão limpo
- Fórmula estática que agarra o pó e a sujidade
- Pronto a aplicar



 HUMIDADE ≥ 60% HR	 CONSUMO 50 m²/L	 NÚMERO DE DEMÃOS Espessura da capa recomendada: 10 micrones. Número de capas recomendadas: 1. Para obter os melhores resultados, aplique dia sim, dia não. Permitir secar à temperatura ambiente.	 MÉTODO DE APLICAÇÃO Aplique com um sistema de pintura à pressão.	 APLICAÇÃO Chão da cabina de pintura.
---------------------------------	-------------------------------	---	--	--

Cor	Aderente	Preparação	Remoção	Notas	Utilização máxima
Transparente	Sim	Certifique-se de que o chão da cabina de pintura está limpo e sem gordura. Agite bem e aplique seguindo as instruções.	Retire lavando com água quente ou com uma mistura de água e um produto de limpeza alcalino.	Com carga estática.	Retirar lavando com água quente ou com uma mistura de água e um produto de limpeza alcalino.

DESCRIÇÃO GERAL DO PRODUTO

	Artigo	Tempo de proteção*	Adequado para	Cor	Aderente
☔ SECO					
Film4Booth	6860 - 90 cm x 84 m	1000 ciclos da cabina o 1 ano*	Paredes da cabina de pintura	Transparente	Não
Dust Control	8210 - 10 L	48 horas por aplicação*	Chão da cabina de pintura	Transparente	Sim
↻ HÍBRIDA					
Opção A: Híbrida					
Blizzard White Capa para cabines pelável	8145 - 10 L	250 ciclos da cabina ou 3 meses*	Paredes da cabina de pintura	Branco	Não
Ice Transparent Capa para cabines pelável	8146 - 5 L	250 ciclos da cabina/ 3 meses*	Vidros e luzes	Transparente	Não
Dust Control	8210 - 10 L	48 horas por aplicação*	Chão da cabina de pintura	Transparente	Sim
Opção B: Híbrida/Seca					
Blizzard White Capa para cabines pelável	8145 - 10 L	250 ciclos da cabina ou 3 meses*	Paredes da cabina de pintura	Branco	Não
Filme de proteção de luzes e vidros	6861 - 46 cm x 42 m	250 ciclos da cabina/ 3 meses*	Vidros e luzes	Transparente	Não
Dust Control	8210 - 10 L	48 horas por aplicação*	Chão da cabina de pintura	Transparente	Sim
💧 HÚMIDA					
Opção A: Aderente					
Antidust	8142 - 5 L 8141 - 10 L 8140 - 20 L	85 ciclos da cabina/1 mês*	Paredes da cabina de pintura	Transparente	Sim
Dust Control	8210 - 10 L	48 horas por aplicação*	Chão da cabina de pintura	Transparente	Sim
Opção B: Premium					
Antidust Premium	8139 - 20 L	85 ciclos da cabina/1 mês*	Paredes da cabina de pintura	Transparente	Sim
Antidust Premium White	8138 - 20 L	85 ciclos da cabina/1 mês*	Paredes da cabina de pintura	Branco	Sim
Dust Control	8210 - 10 L	48 horas por aplicação*	Chão da cabina de pintura	Transparente	Sim
Opção C: Não aderente					
Booth Coating	8144 - 5 L	85 ciclos da cabina/1 mês*	Paredes da cabina de pintura	Transparente	Não
Dust Control	8210 - 10 L	48 horas por aplicação*	Chão da cabina de pintura	Transparente	Sim

* Trata-se de uma indicação, poderá variar dependendo das circunstâncias.



**For SMART
opportunities...**



Escolha as soluções de manutenção para cabinas de pintura da Colad para proteger o seu investimento e manter os melhores resultados.

Para mais informações, visite
WWW.SPRAYBOOTHMAINTENANCE.COM
E ventas@emm.com www.emm.com www.colad.pt